



SCHEDA COMMERCIALE

Data: 10/2014

Pag. 1 di 1

**LATTE FRESCO PASTORIZZATO INTERO
“ALTA QUALITÀ”
PARMALAT**

DESCRIZIONE PRODOTTO	Latte intero di Alta Qualità, omogeneizzato, stabilizzato mediante trattamento termico di pasteurizzazione																								
FORMATI DISPONIBILI	Bottiglia PET 1000 ml, Tetra Rex 1000 ml																								
MODALITA' DI IMPIEGO	Il prodotto può essere utilizzato tal quale. Non necessita di bollitura.																								
SOSTANZE O PRODOTTI CHE PROVOCANO ALLERGIE O INTOLLERANZE	Appartiene alla categoria "Latte e prodotti derivati" (Reg. UE 1169/2011)																								
SHELF LIFE	6 giorni + 1																								
INGREDIENTI	Latte intero di Alta Qualità																								
DICHIARAZIONE NUTRIZIONALE VALORI MEDI PER 100 ml	<table><tr><td>ENERGIA</td><td>273 kJ 65 Kcal</td><td>%NRV*</td></tr><tr><td>GRASSI</td><td>3.60 g</td><td></td></tr><tr><td>di cui acidi grassi saturi</td><td>2.40 g</td><td></td></tr><tr><td>CARBOIDRATI</td><td>4.90 g</td><td></td></tr><tr><td>di cui zuccheri</td><td>4.90 g</td><td></td></tr><tr><td>PROTEINE</td><td>3.35 g</td><td></td></tr><tr><td>SALE</td><td>0.13 g</td><td></td></tr><tr><td>CALCIO</td><td>120 mg</td><td>15</td></tr></table>	ENERGIA	273 kJ 65 Kcal	%NRV*	GRASSI	3.60 g		di cui acidi grassi saturi	2.40 g		CARBOIDRATI	4.90 g		di cui zuccheri	4.90 g		PROTEINE	3.35 g		SALE	0.13 g		CALCIO	120 mg	15
ENERGIA	273 kJ 65 Kcal	%NRV*																							
GRASSI	3.60 g																								
di cui acidi grassi saturi	2.40 g																								
CARBOIDRATI	4.90 g																								
di cui zuccheri	4.90 g																								
PROTEINE	3.35 g																								
SALE	0.13 g																								
CALCIO	120 mg	15																							
	*NRV = Valore nutritivo di riferimento																								
TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE	Il prodotto deve essere conservato in frigorifero da 0° - +4° C.																								
STABILIMENTI DI PRODUZIONE APPROVAL NUMBER	IT 03 7 CE - IT 12 32 CE - IT 15 89 CE - IT 06 10 CE																								
CONTROLLI IGIENICO - SANITARI	Laboratorio interno, Laboratorio esterno, Servizio Veterinario ASL competente																								
MATERIALI A CONTATTO CON GLI ALIMENTI	Idonei, conformi al Reg. CE 1935/04 e successive modifiche e integrazioni																								
ETICHETTATURA	Conforme al Reg. UE 1169/2011 e successive modifiche ed integrazioni																								
PARAMETRI MICROBIOLOGICI ALLA PRODUZIONE	Conformi al Reg. CE 2073/2005 e al Reg. 1441/2007 e successive modifiche ed integrazioni																								
CONTAMINANTI	Conformi al Reg. CE 1881/2006 e successive modifiche ed integrazioni																								
TRASPORTO	Il latte deve essere trasportato a temperatura controllata (0° - +4° C), con automezzi refrigerati idonei al trasporto di sostanze alimentari, e rispondenti alle vigenti disposizioni di legge in materia.																								
NOTE																									

Le presenti specifiche (SP) non possono essere riprodotte sotto forma alcuna, neppure parzialmente, senza l'espressa autorizzazione scritta della PARMALAT SpA